

	Datum	Meetwaarde	Eenheid	OG	BG
hoofdbehandelaar diabetes	huisarts		[lijst]		
deelname ketenzorgprogramm	ja		[lijst]		
reden geen ketenzorg (DM2) reden	-		[lijst]		
geen statinegebruik	-		[lijst]		
beroep			tekst		
risicocat. door nierschade (geen CNS)			[lijst]		
glucose nuchter, veneus			mmol/l	4	6,1
glucose niet nuchter, veneus			mmol/l	3,5	7,8
HbA1c (glycohemoglobine)			mmol/mol		
cholesterol totaal			mmol/l	3,5	5
cholesterol/HDL-cholesterol ratio					
LDL-cholesterol			mmol/l		2,5
HDL-cholesterol			mmol/l	0,9	1,7
triglyceriden			mmol/l	0,6	2,2
non-HDL cholesterol			mmol/l		3,8
eGFR volgens CKD-EPI formule			ml/min	60	500
creatinine			micromol/l	60	110
kalium			mmol/l	3,5	5
natrium			mmol/l	135	145
albumine/creatinine ratio urine			mg/mmol		2,5
erythrocyten urine (kwantitatief)			aantal/microl		
nitriet urine					
leukocyten urine (kwantitatief)			aantal/microl		
systolische bloeddruk			mmHg		140
diastolische bloeddruk			mmHg		89
polsfrequentie			aantal/min	60	100
gem.syst. bloeddruk			mmHg		
gem.diast.bloeddruk			mmHg		
gemiddelde syst. bloeddruk (24 uur)	-		mmHg		
gemiddelde diast.bloeddruk (24 uur)	-		mmHg		
lengte patiënt			m		
gewicht patiënt			kg		

	Datum	Meetwaarde	Eenheid	OG	BG
Quetelet-index (BMI) patiënt			kg/m2		27
buikomvang (middelomtrek)			cm		102
roken			[lijst]		
alcoholgebruik			EH/dag		
lichaamsbeweging vlgs norm			[lijst]		
doorbloeding rechtervoet			[lijst]		
doorbloeding linkervoet			[lijst]		
inspectie rechtervoet (diabetes)			[lijst]		
inspectie linkervoet (diabetes)			[lijst]		
monofilamentenonderzoek rechts			[lijst]		
monofilamentenonderzoek links			[lijst]		
risico voetulcera (Sims' classificatie)			[lijst]		
zorgprofiel risico voetulcera					
opmerkingen voetonderzoek			tekst		
sputplekken (diabetes) diabetische retinopathie Re-oog		-	[lijst]		
		Interpretatie volgens nieuwe labcode tabel versie 29			
		559 = R0: Geen zichtbare retinopathie			
		560 = R1: Milde achtergrondretinopathie			
		561 = R2: Pre-proliferatieve retinopathie			
		562 = R3: Proliferatieve retinopathie			
		89 = niet te bepalen			
diabetische retinopathie Li-oog			[lijst]		
		Interpretatie volgens nieuwe labcode tabel versie 29			
		559 = R0: Geen zichtbare retinopathie			
		560 = R1: Milde achtergrondretinopathie			
		561 = R2: Pre-proliferatieve retinopathie			
		562 = R3: Proliferatieve retinopathie			
		89 = niet te bepalen			
opmerkingen oogonderzoek			tekst		
regie funduscontrole DM advies			[lijst]		
follow-up fundusscreening			[lijst]		
		565 = 3 jaar (reguliere controle)			324 = binnen 1 maand bij oogarts
		386 = 2 jaar (reguliere controle)			325 = binnen 1 week bij oogarts
		322 = 1 jaar (reguliere controle)			326 = binnen 1 dag bij oogarts
		566 = binnen 6 maanden bij oogarts			
		323 = binnen 3 maanden bij oogarts			